

Analisa *Quality of Service (QoS)* 4G LTE dengan metode *Drive Test*

G-NETTRACK PRO

PROYEK AKHIR

*diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
di Program Studi Teknik Telekomunikasi*



Disusun Oleh:

MUHAMMAD IRFAN

6101119003

PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI

FAKULTAS TEKNIK

INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM

JAKARTA

2022

Analysis of Quality of Service (QoS) 4G LTE with the Drive Test method

G-NETTRACK PRO

FINAL PROJECT

proposed as a requirement to obtain a degree Associate Expert

at Majoring of Telecommunication Engineering



By:

MUHAMMAD IRFAN

6101119003

MAJORING OF TELECOMMUNICATION ENGINEERING

FACULTY OF ENGINEERING

TELKOM INSTITUT OF TECHNOLOGY

JAKARTA

2022

Analisa *Quality of Service (QoS)* 4G LTE dengan metode *Drive Test*

G-NETTRACK PRO

Oleh

MUHAMMAD IRFAN

6101119003

Proyek Akhir ini telah diterima dan disahkan guna mencapai gelar

Ahli Madya dalam bidang Teknik Telekomunikasi

Pada

PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI

INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM JAKARTA

Disahkan oleh:

Pembimbing 1,



Nurwan Reza Fachrudin, ST.MT
NIK. 2079007

HALAMAN PENGESAHAN

PROYEK AKHIR

Analisa *Quality of Service (QoS)* 4G LTE dengan metode *Drive Test*

G-NETTRACK PRO

Oleh

MUHAMMAD IRFAN

6101119003

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada Tanggal 15 September 2022

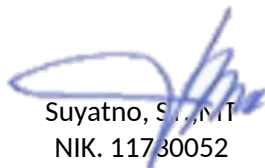
Susunan Tim Penguji

Pembimbing ,




Nurwan Reza Fachrudrozi, S.T.,M.T
NIK. 2079007

Penguji 1,



Suyatno, S.T.,M.T
NIK. 11730052

Penguji 2,



Aisyah Novriani, S.T., M.T
NIK. 20930066

diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan pada :
15 September 2022
di Jakarta